



दिल्ली राजपत्र Delhi Gazette

असाधारण

EXTRAORDINARY

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 109]

दिल्ली, शनिवार, मार्च 18, 2017 / फाल्गुन 27, 1938

[रा.रा.क्षे.दि. सं. 421

No. 109]

DELHI, SATURDAY, MARCH 18, 2017/PHALGUNA 27, 1938

[N.C.T.D. No. 421

भाग—IV

PART—IV

राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार

GOVERNMENT OF THE NATIONAL CAPITAL TERRITORY OF DELHI

माप और तौल विभाग

अधिसूचना

दिल्ली, 17 मार्च, 2017

सं. 7(63)/एमडब्ल्यूएम/2000/पीटीफाइल/6808-6817.—विधिक माप पद्धति अधिनियम, 2009 (2010 का 1) की धारा 2 के खंड (थ) के साथ पठित धारा 14 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए तथा इस बारे में दिनांक 7 जनवरी, 2016 की पूर्व की अधिसूचना का अधिक्रमण करते हुए, ऐसे अधिक्रमण से पूर्व, की गई वस्तुओं अथवा किए जाने के लिए विलोपित की गई वस्तुओं को छोड़कर, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली के उपराज्यपाल, श्री शौर्य वीर सिंह, ग्रेड-I (डीएएसएस) को उक्त अधिनियम के आशय से राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र सरकार के विधिक माप पद्धति में दिनांक 7 जनवरी, 2016 से विधिक माप पद्धति अधिकारी के रूप में नियुक्त करते हैं।

राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली के उपराज्यपाल

के आदेश से और उनके नाम पर,

के.आर.मीणा, सचिव, विधिक माप विज्ञान

DEPARTMENT OF WEIGHTS & MEASURES

NOTIFICATION

Delhi, the 17th March, 2017

No. 7(63)/MWM/2000/PTFile/6808-6817.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 14 read with clause (q) of section 2 of the Legal Metrology Act, 2009 (1 of 2010), and in supersession of the earlier notification dated the 7th January, 2016 in this regard, except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Lt. Governor of the National Capital Territory of Delhi is pleased to accord to appoint Shri Shaurya Vir Singh, Grade-I(DASS) (Weights and Measures) to be the Legal Metrology Officer of Legal Metrology of the Government of the National Capital Territory of Delhi, for the purpose of the said Act with retrospective effect from 7th January, 2016.

By Order and in the Name of the Lt. Governor
of the National Capital Territory of Delhi,
K.R. MEENA, Secy. Legal Metrology